|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Neeven cadapenbi engineer/consultant data analyst | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | T |  | 0781157338 |  | E |  | ncadapen1@gmail.com |  | A |  | 4, Rue Volta, 92800 Puteaux | | |  |  |  |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Expérience | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | Formation | | | | | | 02.2025 – 08.2025  **Data Consultant, Data Driven Decision - SI RH**    Identification des applications  Conception des nouvelles structures de données  Définir le cout et le planning de la réalisation du projet  Suivre et coordonner le développement  Effectuer des tests de qualification du développement  Piloter les ateliers de définition de rapport de power BI  Piloter les ateliers de présentation de rapport de power BI  Assurer la phase de test des utilisateurs  Piloter la mise en production et la montée en cadence  Documentation des livrables et passage en vie courante  07.2023 - 07.2024  **Chef de Projet Entreprise Ephémère - SI RH**    Conception fonctionnelle des nouveaux besoins et intégration  des changements  Validation technique et fonctionnelle de l’existent et le  nouveau modèle  Pilotage des programmeurs et des data analystes  Campagne de test fonctionnels, écriture des scénarios  Exécution des tests  Gestion des anomalies et coordination avec l’équipe des  développeurs  Faire de la Veille technologique  Analyse des données du personnel  Modélisation structure de données  Conception Dashboard et rapport  Gestion des alertes  Suivi des incidents de connexion de la bases de données à Tableau Desktop  Réunion avec les autres prestataires  Formation des utilisateurs à l’utilisation de Power BI et Tableau  Pour les besoins de reporting et de prise de décisions  Création des maquettes de rapports et de dashboard  03.2022 - 04.2023  **Data Analyst STELLANTIS – SI Supply Chain, Projet Cost Per Unit (pièces de voitures)**  Recueil des besoins  Definition du projet et de son périmètre  Analyse des besoins et définition du projet existant  Analyse des KPI existants  Analyse des KPI à ajouter dans le système  Rédaction des spécifications fonctionnelles  Conception des KPI  Conception des prototypes de rapport et de dasboard  Validation des rapports et dashboards avec les managers et Business  Analyst à partir des prototypes  Conception des rapports et dashboards  Recherche des sources de données  Collection des données  Conception des données  Visualisation des données  Déploiement du rapport et du dashboard  Former les utilisateurs aux nouveau rapports et dasboards  Accompagner les utilisateurs dans le changement  Créer / mettre à jour un modèle de données  Actualiser les données  Gestion de projet data  01.2020 - 09.2021  **Data Scientist IPHC-CNRS** **, SI Documentaire**    Identification des points de blocage de l’interface homme machine  Analyser le système d’information existant  Analyser des besoins et définition du projet d’évolution  Modélisation / Mise à jour de la structure de données  Modélisation d’une Interface homme machine  Conception fonctionnelle de la solution cible  Validation fonctionnelle des évolutions identifiées  Modélisation UML pour l’architecture conceptuelle du système  Préparer et exécuter des requêtes SQL  Rédiger des procédures de traitement des données  Programmer Python pour extraire des mots des articles de recherches  Mise en place des visualisation des données en Tableau Desktop | | | | | | | | | | | |  | Greta Asnière  **Analyste Cybersécurité**  Fitec Nanterre  **Data Analyst**  ECAM Schiltigheim  **Certification Data Analyst**    Université de Paris 13  **Master II Informatique**,    University of Mauritius  **Bachelor of Engineering in Computer Science and Engineering**, COMPÉTENCES CLÉS Programmation Python  Gestion de projet informatique (data driven et projet classique),  Microsoft Power BI  Tableau Desktop  Animation des réunions  Rédaction des spécifications techniques et fonctionnelles  Modélisation des données soft skills Bonne gestion du stress  Gestion des conflits  Résolution des problèmes  Sens de l’initiative  Esprit d’équipe LANGAGES ET OUTILs Python  Power BI , Tableau Desktop  SAP CRM ISU  SQL MySQL, DB2  SQL Server Management Studio  DBT  GitHub  Pair Programming  Git  Code Review  Methode AGile LANGUES Anglais  Français | | | | | | 01.2019 - 01.2020  **Ingénieur d’études et développement Credit Mutuel CIC, SI Edition , Assurances**  Nettoyage, sélection, normalisation des données  Créer et résoudre des incidents  Gestion d’une bases de donnée,  Requêtage SQL  Analyse des besoins  Rédaction des spécifications fonctionnelles  Modification des spécifications fonctionnelles  Gestion des incidents  Rédaction d’un manuel utilisateur  Maintenance corrective et évolutive  Formation des équipements sur les plateformes numériques  Chef de projet pour le projet d’évolution des représentations des  Agences, banques et fédération  Mise en place de visualisation de données en Excel      05.2016 - 01.2019  **Ingénieur d’études et développement Crédit Agricole, SI Finance**  Mise à jour des spécifications  Visualisation des données  Résolution des incidents | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | **09.2013 - 12.2015** | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | **Ingénieur d’études et développement GDF Suez, SI Vente**  Paramétrage SAP pour les modules CRM, IS-U  Maintenance corrective et évolutive des programmes ABAP  Conception d’une interface graphique  Modélisation / Mise à jour du modèle conceptuelle de la base de  Données  05.2010 - 06.2013  **Formateur IFIDE pour les BTS SIO et MUC, Alsace**  Programmation Java  Programmation C  Modélisation base de données  anglais  01.2008 - 01.2010  **Ingénieur d’études et développement Kalitech, Editeur logiciel, Massy Palaiseau, SI documentaire d’un système médical**  Etablir le planning du projet  Evolution de la conception du SI  Evolution programmes Java  Evolution programmes PHP  Gestion des serveurs  Gestion d’un système d’information d’un entrepôt  Encadrement d’un consultant  Encadrement des professionnels de santé sur l’utilisation du SI  Rédaction de manuel utilisateurs pour les personnels des hôpitaux | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | |